



Le conseil à l'exploitation familiale d'élevage : un levier pour faire évoluer les pratiques de production laitière

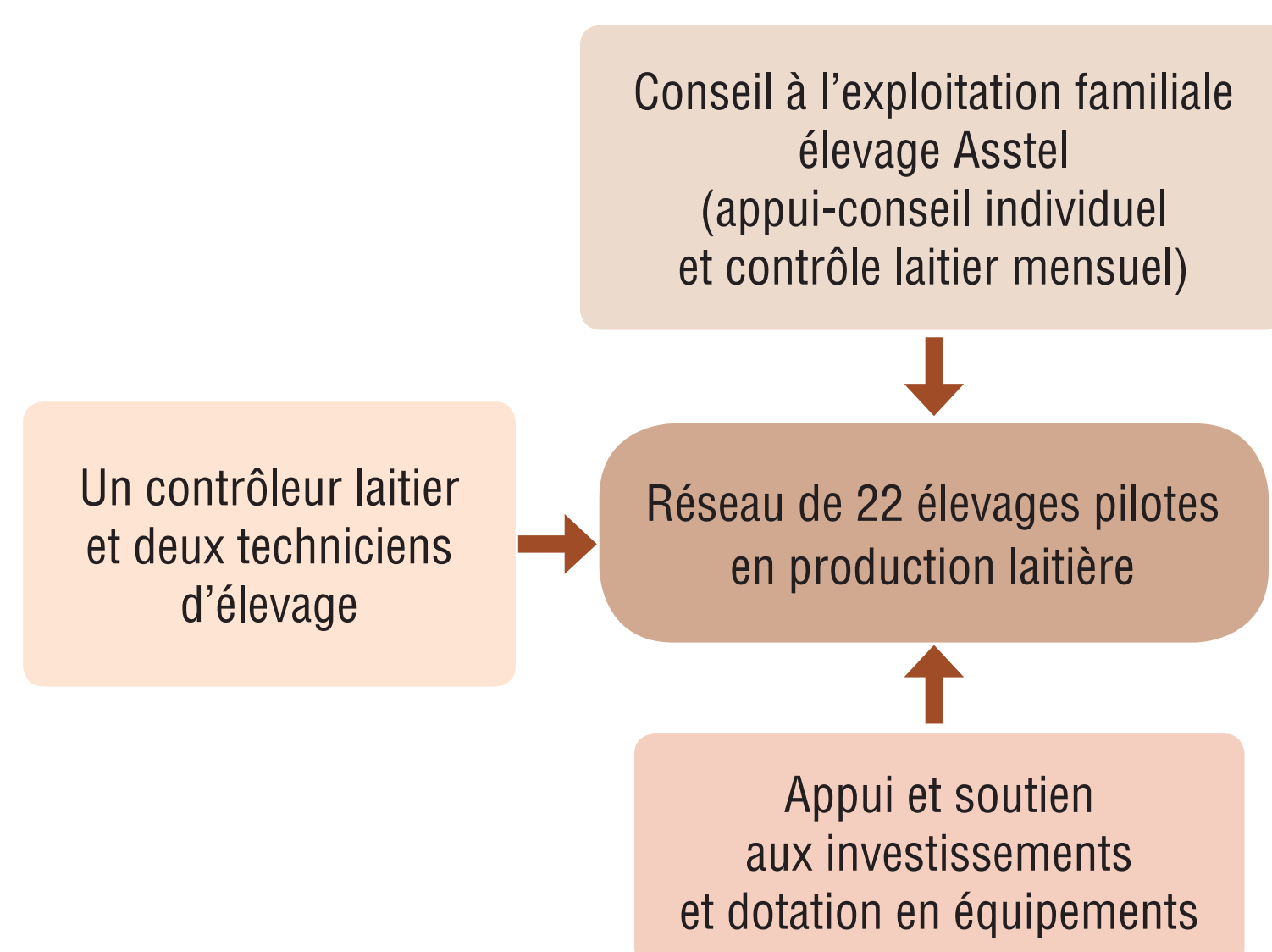


PROJET « ACCÈS AUX SERVICES ET STRUCTURATION DES EXPLOITATIONS FAMILIALES D'ÉLEVAGE » (ASSTEL) - GREP

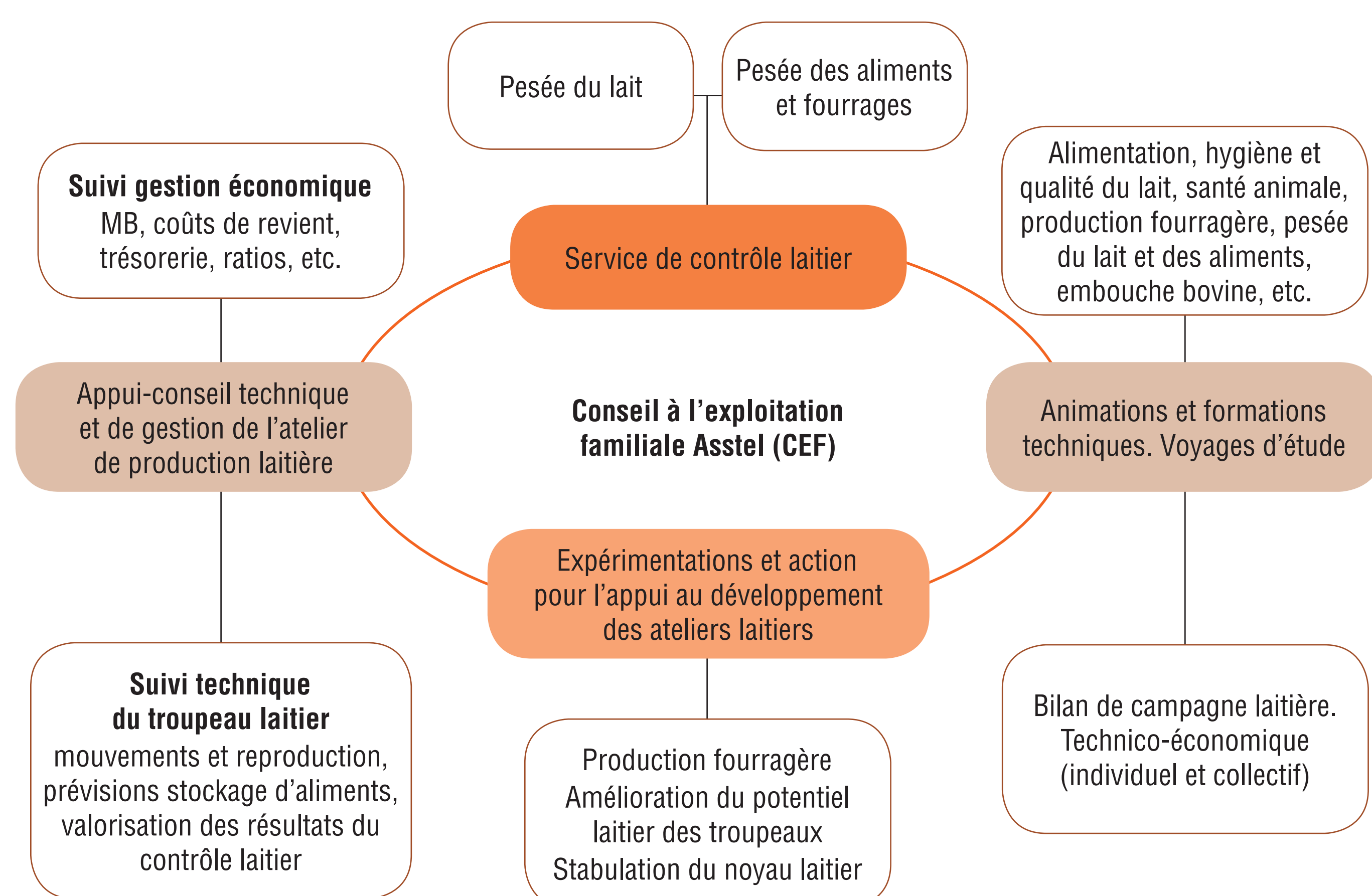
Le contexte

Pour permettre aux exploitations familiales d'élevage d'accroître et d'améliorer leur production laitière et leurs revenus, le Gret en collaboration avec l'Asodia (Association Sud-Ouest pour le développement international agricole), a initié et développé une démarche d'appui-conseil technique et de gestion spécifique aux activités d'élevage (lait).

Démarche et dispositif



Structure et organisation du dispositif d'appui conseil CEF et d'accompagnement des exploitations familiales d'élevage (lait)



Difficultés et limites

- **Dispositif chronophage** (en appui individuel) : un technicien pour dix à quinze élevages pilotes suivis. L'organisation du dispositif ne permet pas un appui conseil et l'animation d'un grand nombre d'exploitations familiales.
- **Difficultés de valorisation de l'appui-conseil** par certains éleveurs, dans un contexte où les services d'appui à la production (service d'approvisionnement en fourrage et aliment) et la collecte du lait ne sont pas stables ou réguliers.
- **Taux d'analphabétisme** important des familles.
- **Interventions cloisonnées** de différentes structures auprès des éleveurs.

Quelques résultats et effets

Évolution des pratiques et des systèmes d'élevage

- Constitution et mise en stabulation d'un noyau laitier du troupeau compris entre quatre et quatorze vaches laitières.
- Stockage de fourrages et d'aliments du bétail.
- Maîtrise du rationnement de l'alimentation du troupeau laitier.
- Dynamique lancée autour d'une nouvelle pratique de production fourragère (*Pennisetum Purpureum*, riz fourrager).

Appropriation et utilisation d'outils de suivi et d'aide à la décision par les éleveurs-ses

- Neuf EP réalisent le contrôle laitier et enregistrent régulièrement la production de leurs animaux et la quantité d'aliments distribués.
- Treize EP enregistrent les mouvements et l'état de reproduction du troupeau (date de chaleur, saillie) ou informe le technicien.
- Neuf EP enregistrent les dépenses et les ventes réalisées.



De bons résultats technico-économiques de l'atelier de production laitière depuis 2015

- Diminution de la quantité moyenne de concentré distribuée, passant de 1 à 0,5 kg/l de lait produit. En revanche, alimentation précoce des troupeaux en saison froide (dès octobre-novembre).
- Évolution de la production de 1,5 à 3,5 l/j par vache laitière en saison sèche.
- Marge brute multipliée par deux (voire par trois) en saison sèche. En 2018, marge brute comprise entre 200 000 et 300 000 F CFA/mois, soit 190 F CFA/l.

Renforcement de capacités de l'équipe technique dans leur métier de conseil et d'accompagnement des familles d'éleveurs

Vers une démarche d'appui conseil et d'animation des exploitations familiales d'élevage en groupe (CEF collectif)

Depuis septembre 2017, et en parallèle au conseil à l'exploitation familiale individuel, démarrage d'une intervention d'appui-conseil sous forme d'animations thématiques collectives à l'échelle de 44 groupes villageois, en s'appuyant sur le réseau de 22 élevages pilotes et un dispositif d'animation villageoise relais, dont 16 animateurs mobilisés.

Conclusion

Au fil des années, des évolutions dans les pratiques d'élevage et les modes de gestion économique de l'atelier de production laitière ont été observées. Le défi aujourd'hui est l'ancrage du dispositif d'appui-conseil au sein d'organisations professionnelles fortes (sur le plan institutionnel, technique et organisationnel) afin d'accompagner la « transformation » durable des systèmes d'élevage.



Avec l'appui financier de :



CONTACTS

- Marc Petitdan, chef de projet Asstel2 (Gret) de janvier 2016 à juin 2018 et ACP Asstel1 (Asodia), marcpetitdan@gmail.com
- Cécile Broutin, responsable programme Gret, France, broutin@gret.org
- Mame Coumba Faye, cheffe de projet Asstel2 de juillet 2018 à juillet 2019, Gret, Sénégal, faye-m.senegal@gret.org